

### 13. 水泳章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 水泳初心者に対して行うべき注意を知り、準備運動およびパティ・システム(2人組法)を指導できること。	口述(注意)実演		
(2) 500m以上を泳ぎ続けること。(場所と時間は制限せず)	実演		
(3) 外出着(上着、ズボン、シャツ、ソックス)および靴を20秒以内に脱ぎ、水中に飛び込むこと。	実演		
(4) 岸、船、棧橋などにより水中に飛び込むときの注意につき説明すること。	口述		
(5) 岸より5mの水底にある4kgの物体を水底に潜り、泳ぎながら岸まで引き上げること。	実演		
(6) 溺者を発見した際、自分の水泳能力とそのときの状況に応じてとり得る処置を説明し、これを実演すること。	口述の後に実演		
(7) 水泳後の健康、衛生につき、説明すること。	口述または記述		
(8) 50mを55秒以内で泳ぎ得ること。	実演		
(9) ライフジャケットの効力、浮力(自分の体重は何キロの浮力のライフジャケットであれば浮くか)、正しい着用の仕方を調べ、これを実演すること。	実演と口述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 14. 案内章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 自宅を中心とした地域内(市街地1km～村落3km)にある次の各施設※の方向、距離及び所要時間(徒歩、自転車、公共交通機関)を示し、人を案内できること。	口述および記述・実演		
(2) 地域内外にある次の各施設※の方向、距離及び所要時間(徒歩、自転車、公共交通機関)を示し、人を案内できること。	口述および記述・実演		
(3) 自宅を中心に半径1km～3kmの方向に(1)及び(2)にあげた任意の施設※へ、徒歩で行く場合の略図を描き、目標物・危険箇所及び次の地物を出来るだけ書き入れて提出すること。	作品(略地図)の提出		
(4) 自分の住む市町村の産業、文化、交通上の特徴をふまえて、自分なりの観光ガイドマップを作成し、実際に案内できる。	作品(観光ガイドブック)の提出		
(5) 次のア※またはイ※について報告書を提出する。 ア 案内書を作成し、スケッチ、写真案内地図、その他、参考資料を添付して提出する。 イ 報告書を作成提出する。	報告書の提出		

※印については、スペース上省略しているので、条文を確認すること。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 15. エネルギー章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 第1次エネルギーの種類をあげ、その現状について説明すること。	口述または記述		
(2) 水力、火力及び原子力による電気エネルギーの原理を知り、それぞれの長所短所について述べること。	口述または記述		
(3) 家庭を中心とした熱エネルギー(給湯・暖房など)についてその製造方法の概要と供給経路を知ること。	口述または記述		
(4) 再生可能エネルギーの定義について説明すること。	口述または記述		
(5) 再生可能エネルギーの種類を3種類あげ、そのうちの2つについてその原理を説明すること。	作品を提示、写真・設計図の提示、必要により考查員が出向く、口述		
(6) 原子力、風力、太陽、海洋、地熱・バイオガスのうち2つのエネルギー供給について、自分の考えをまとめ、また実用的なものを調べて報告すること。	報告書の提出		
(7) 自宅または町で見られるエネルギーの浪費の実例10、及びエネルギー利用による汚染があれば、事例5つをあげ、それらをなくす提案をすること。	報告書の提出		
(8) 「われわれはなぜエネルギー資源の保護・開発をするのか」について、隊や班で話す。	発表(隊および班)		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 16. 介護章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 各種障がい(高齢による機能障がいを含む)について正しい基礎知識を持ち、簡単に説明すること。	口述または記述		
(2) 次にあげる援助を正しく行えること。 ア 車椅子利用者を段差・階段等において安全に導き、バスやタクシーの乗降を補助する。 イ 白杖利用者のサインを知り、道路・駅・店等において安全に誘導する。 ウ 聴覚障がい者に、30分以上の会合の内容を正しく伝達する。 エ 要介護者の食事について、適切な援助ができる。 オ 要介護者の身体をきれいにし、身じまいよくすることができる。	実演・一部口述		
(3) 障がい児(者)等介助を必要とする人とキャンプ・ハイキングなどを共にする場合の必要な援助について述べること。	口述または記述		
(4) 障がい児(者)、高齢者への奉仕活動、または交流に参加し、そのときの状況、話題、感想などを隊長に報告すること。	報告書の提出		
(5) 介護・介助を必要とする人と共に生きる社会を作っていくために、自分がなし得ることについて考えをまとめ提出すること。	記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 17. 看護章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) ボーイスカウト看護法講習会、もしくはそれに準ずる看護法講習会を修了して考查に合格すること。	修了証明の提示		
(2) 活動中に発生した次のような場合の看護について説明できる。 ア 発熱 イ はき気・嘔吐 ウ 腹痛 エ 便秘 オ 下痢 カ 頭痛 キ 乗物酔い	口述または記述		
(3) 隊の救急箱を整備し(未整備品、充足・不足物品のリストアップを含む)、そのチェックリストを提出する。(救急章と共通細目)	報告書の提出		
(4) 県連盟、地区単位で設置される救護所の奉仕や隊活動、キャンプでの救護係を通算5日以上担当し、その報告書を提出する。(救急章と共通細目)	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 18. 手話章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 聴覚障がい者が社会生活を営む上で生じるハンディキャップを4つ以上あげ、それを改善する方法について述べること。	口述または記述		
(2) 耳栓等を用い、ろう・難聴の状態でも1時間勉強する、テレビを見る、家の近くで用事をするなど日常生活をしておこった問題、その対応などについて体験を報告すること。	報告書の提出		
(3) 手話の特徴、構造及び表現様式について説明すること。	口述または記述		
(4) 聴覚障がい者または手話のできる人と手話で会話し、そのときの状況、話題、感想などを簡単に報告すること。	報告書の提出		
(5) 手話通訳(口話も含む)にあたっての姿勢(心がまえ)について説明すること。	口述または記述		
(6) 聴覚障がい者の福祉について、自分が今後なにをしようとしているか考えを示すこと。	記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 19. 世界友情章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) スカウト運動の始まりを簡単に述べ、世界事務局へ登録している国々を30か国以上、地図上で示すこと。	口述		
(2) 次のことがらについて研究し、簡単な報告書を提出すること。 ア 5か国以上の外国の地理、歴史、民族および文化 イ 3人以上の外国の国家的英雄、偉人 ウ 国連憲章と世界人権宣言の主旨 エ 国連の組織、機構、機能及びおもな活動	報告書の提出		
(3) 15か国以上の外国旗を描き、その各々の制定の由来、象徴されている精神などについて、簡単に報告すること。	作品の提出および報告書の提出		
(4) 5か国以上の外国スカウト章を描くか、または収集して提示すること。	作品の提出		
(5) 外国スカウトと外国語で3か月以上文通し、相互理解と友情の促進に努力し、3回以上便りのやりとりがあること。(さしつかえないかぎり、便りを考查時に提示する)	作品の提出(便り)		
(6) 上記(5)の外国について、興味あることがらをテーマにして資料を収集し、研究結果を簡単に報告すること。	報告書の提出		
(7) スカウトとして、世界友情にどのように役立つことができるかにつき、自分の考えを簡単にまとめて提出すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 20. 通訳章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 公益財団法人 日本英語検定協会の行う実用英語技能検定(英検)の3級以上に合格するか、またはそれと同等以上の英語検定に合格すること。	合格証の提示 実演		
(2) 通訳、説明などを求められる次の場面をそれぞれ自ら想定し、「自分の英語」で説明文を作成して、口頭で発表すること。 ア 道案内 イ 買物 ウ 簡単な紹介・伝言 エ 掲示文の大体の説明 オ 祭り、行事、品物などの説明	実演		
(3) 1日30分以上のラジオ英語放送(ニュース・スポーツ・天気予報・ドラマなど)を1週間以上継続して試聴する。このうち、3つ以上の番組の内容について、それぞれ100字程度の簡単な報告書を日本語で作成し、提出(翻訳ではない)。報告書には聞いた日時、番組名を記入すること。	報告書の提出または実演		
(4) 簡単な日記を1週間以上継続して英語で書き、さしつかえない部分を考查時に提示すること。  (※ 英語以外の言語については、上記の「英語」部分を他の言語に置き換えた上で、上記と同等と判断される細目を履修する。)	作品(日記)の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 21. 点字章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 視覚障がい者が社会生活を営む上で生じるハンディキャップを4つ以上あげ、それを改善する方法について述べること。	口述または記述		
(2) アイマスクを用い、全盲状態で次のア、イの体験をすること。 ア 家の中で日常生活をする。 イ 安全確保のための補助者を伴い買い物に行く。	実際に体験した報告書の提出・口述		
(3) 点字の五十音(清音・濁音・半濁音・拗音・長音を含む)を覚え、点字板を使って7日間以上の日記または隊キャンプ等の活動の記録を書く(打つ)こと。	点字および普通文字による報告書の提出		
(4) 視覚障がい者の福祉について、自分が今後何をしようとしているか、考えを示すこと。	記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

## 22. 園芸章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 野菜3種以上、草花3種以上、果樹1種以上の栽培経験があること。	報告書の提出		
(2) 野菜類について、次の経験があること。 ア 種子の発芽テスト5種以上 イ 大根等、野菜類の乾燥保存法2種以上	報告書の提出		
(3) 草花類について、次の経験があること。 ア 繁殖法(種まき、つぎ木、さし木、株分け等)2種以上 イ 水揚げ法	報告書の提出		
(4) 果樹類について、次の経験があること。 ア 移植管理、せん定整枝 イ 繁殖法(種まき、つぎ木、さし木等) ウ 果実の貯蔵用加工法	報告書の提出		
(5) 肥料の3要素を説明し、野菜、草花、果樹に適した施肥表を作ること。	口述 作品(施肥表)の提出		
(6) 園芸用具5種以上をあげ、その使用方法、手入れ法を説明できること。	口述または記述		
(7) 野菜、草花、果樹の病虫害3種以上をあげ、それぞれの防除用薬剤についての使用方法、注意点を説明し、病虫害防除作業の経験があること。	口述および報告書の提出		
(8) 自給肥料を作り、使用した経験があること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

## 23. 演劇章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 演劇の起源、歴史を述べること。	口述または記述		
(2) 戯曲を読み、その「ねらい」を説明すること。	口述または記述		
(3) 日本と外国の「古典」に属する演劇を見て、あら筋とその感想を述べること。	報告書の提出		
(4) 演劇を成立させるために、どのような役割があり、それぞれにどのような係わりがあるかを説明すること。	口述または記述		
(5) 演劇について、次のいずれかの体験をもっていること。(上演時間15分以上) ア 主題を選び脚本を創作する。 イ 与えられた脚本に従い、演出または舞台監督をする。 ウ 配役の1人として出演する。 エ 美術・衣装・照明・音響のいずれかをプラン、あるいはオペレートする。	口述および報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

## 24. 音楽章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 基礎的読譜ができること。	実演		
(2) スカウト歌集の中から、30曲以上を正しく歌唱できること。	実演		
(3) 歌唱指導のための基礎的指揮ができること。	実演		
(4) 日本古来の楽器及び曲について各々3種類以上知ること。	口述または記述		
(5) 楽器で任意の楽曲が演奏できること。	実演		
(6) 音楽史上重要な作曲家について調べ、その代表作品を鑑賞し、自分の意見・感想等をまとめ、提出すること。	記述		
(7) 楽曲の基礎を理解し、1曲以上を創作すること。	口述または記述・作品の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

## 25. 絵画章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 次の内、4種以上を選んで作品を作ること。 ア ペン イ 水彩 ウ 鉛筆 エ パステル オ 油彩 カ テンペラ キ その他	作品の提出		
(2) 自分の好きな画家または絵画について知り、文章にまとめ提出すること。	報告書の提出		
(3) 作品を2回以上展覧会に出品、または投稿した経験を有すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 26. 華道章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 活け花の起源と歴史、様式の変遷を簡単に説明すること。	口述または記述		
(2) 指定された花材について、次のことができること。 ア 切り方 イ 水揚げ ウ 撓め エ 留め	実演		
(3) 自分の流派の基本の花型を用いて3つ以上の作品を提出すること。また、これまでの作品の写真を2つ以上提出すること。	作品の提出または実演		
(4) 四季の代表的な花材を各々3つ以上あげ、その特徴について述べること。	口述または記述		
(5) 活け花の展覧会(花展)等に行つて、実際の作品を鑑賞すること。	報告書の提出		
(6) 作品を2回以上、発表会等に出品した経験を有すること。	証明書の提示		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 27. 茶道章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 茶道の起源及び歴史を簡単に説明すること。	口述または記述		
(2) 次の基本動作ができること。 ア お辞儀 イ 襖の開閉 ウ 立ち方、歩き方 エ 帛紗の扱い方 オ 茶器、茶杓のふき方 カ 茶筌通し キ 茶碗のふき方 ク 茶杓の扱い方	実演		
(3) 次の「客の作法」ができること。 ア 席入りの仕方 イ 薄茶、菓子のいただき方 ウ 道具の拝見の仕方	実演		
(4) 薄茶の点前ができること。	実演		
(5) 野点の設営方法を知ること。	実演		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 28. 写真章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 自分の使っている写真機に応じて次の項目について説明すること。 ア フィルムカメラの場合 (ア) フィルム感度と露出、シャッター速度の関係について (イ) ネガフィルムとポジフィルムについて イ デジタルカメラの場合 (ア) 画素数の単位について (イ) 記憶媒体の種類と特徴について	口述または記述		
(2) 露出計の種類を3つ以上挙げ、そのうちの2種類について、その原理と取り扱い上の注意事項を説明すること。	口述または記述		
(3) 示された作品5種について、撮影、印画、処理、構図、照明、採光、その他の観点より、批判し優劣の順位をつけること。	実演		
(4) 3か月以上の団、隊の活動の写真記録を作成し、団内に発表すること。	作品(写真記録)の提出		
(5) 作品を2回以上展示会に出品、または投稿した経験を有すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 29. 書道章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 中国及びわが国における書の変遷と現代の書の動向について述べること。	口述または記述		
(2) 20字程度の漢字仮名まじり文を選び、楷書・行書及び草書で書いた作品を提出すること。	作品の提出		
(3) 漢字(楷書)の基本点画を初心者に正しく指導できること。	実演		
(4) 書写の用具、用材について一般的な知識を有し、その正しい取り扱いができること。	口述または記述 および実演		
(5) 古典または現代書家の作品について、表現効果、造形要素、制作の意図などの観点から鑑賞し、その感想を述べること。	記述		
(6) 作品を2回以上展示会に出品した経験を有すること。	証明書の提示		
(7) 団または地域社会での行事で使われる立看板、式次第などを作成すること。	隊長の証印		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 30. 竹細工章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 竹材の種類と特性、用途が説明できること。	実演(識別) および口述		
(2) 竹細工用の道具の種類とその使用方法、手入れ法を知ること。	口述または記述		
(3) 次の作品を作ること。 ア かご、またはざる1種以上 イ 花筒、鳥かご、虫かご、すだれ1種以上 ウ 竹の玩具2種以上 エ 竹で作った楽器2種以上	作品の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 31. 伝統芸能章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 自分の地域において継承、保存されている民俗芸能(*)をあげ、その内容、由来、特徴などについて説明すること。	口述または記述		
(2) 自分の地域の民俗芸能のうち1つを選び、それを演ずることができ、その保存に参加していること。	実演および参加記録の提出		

〈\*その地方の社会一般の人々により伝承されている習俗としての芸能で、いわゆる各地方の年中行事を含む。〉

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 33. 木工章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 木材10種以上を見分け、その特徴と用途を知ること。	実演および口述		
(2) のこぎり、糸のこぎり、かんな、のみ、小刀、きり、ドライバー、金づち、ペンチ、釘抜きを正しく使用でき、その手入れと保存を実行していること。	実演および口述		
(3) 木材の接合(貼り付け、釘付け、簡単な接手仕口)ができること。	作品の提出		
(4) 次のうちからそれぞれ1つを作品として提出すること。(塗装を含む) ア 簡単な机、椅子、本箱、書棚 イ 筆箱、筆立、本立、額縁、はし箱、すずり箱	作品の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 32. 文化財保護章 1/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 文化財保護法に規定する「文化財」の意味を知り、それを保護する必要について説明すること。	口述または記述		
(2) 自分の住む市区町村及びその近隣で国・都道府県および市町村によって指定されている文化財を歴史博物館・美術館等で実際に調べ、その概要について説明すること	資料(リスト)の提出および口述		
(3) 次の4つの内から1つを選び、それができること。 ア 有形文化財 (ア) 建造物、絵画、彫刻、工芸品のいずれかの部門を選び、自分の県内におけるその部門の国宝・重要文化財・登録文化財を実地調査し、800字以上のレポートを提出する。 イ 史跡 (ア) 自分の地域内における史跡をいくつか訪問し、それに関する史実を調べて、それぞれの時代に与えた影響について800字以上のレポートを提出する。	報告書の提出 口述または記述		

つづく

## 32. 文化財保護章 2/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
ウ 天然記念物 (ア) 特別天然記念物の名称5つをあげ、それについて説明する。 (イ) 自分の県内における国の天然記念物の名称をあげ、その所在地、特徴などについて説明する。 (ウ) 天然記念物の保護について、自分の地域内または県内の天然記念物の保護を目的とするポスターを作成し、適当な場所に展示して啓発を促す。			
エ 埋蔵文化財 (ア) 縄文・弥生・古墳各時代の土器及び縄文・弥生各時代の石器の特徴についてレポートを提出する。 (イ) 古墳時代各期の特徴と古墳各部の名称をまとめて、説明する。			
(4) 地形図等を参考に、自らの住む市区町村の昔と今の違いをまとめ、800字以上のレポートを提出する。	報告書(含む案内書)の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員

印

## 34. 安全章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 隊または班の安全係を3か月以上担当し、隊(班)キャンプにおける衛生ならびに危険防止の係になった経験を有すること。(安全係はスカウト活動及び一般戸外運動における危険防止を担当する)	報告書の提出		
(2) 2泊以上のキャンプにおけるプログラム及び野営生活での危険を予測し、発生すると思われる事項を想定し、その対策について説明できること。	口述または記述		
(3) 自宅における危険なものを処理すること。特に火災の原因となる物を列挙し、その保管方法及び処理方法を説明すること。	報告書の提出		
(4) 自宅の各部屋の電気コンセント及びガス栓に接続されている器具について説明し、安全に使用されているか、その問題点を説明する。	口述または記述		
(5) 漏電やガス漏れ事故の原因を説明すること。	口述または記述		
(6) 常に自宅の周辺の危険物及び危険箇所を調べ、その処理改善方法が説明できること。	報告書の提出		
(7) 自宅、学校または、勤務先、電車、バスなどで地震または火災が起こったときの避難場所、及び正しい避難方法を知り、これを説明すること。	口述または記述		
(8) 歩行者を円滑に誘導、交通整理奉仕した経験、またはその能力を有すること。	報告書の提出		
(9) 身の回りで起こり得る危険なことについて、その時の状況、処置(判断)、予防方法について説明できること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員

印

## 35. 沿岸視察章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 水路図誌(海図と水路書誌)の概要が読めること。	口述または記述		
(2) 居住地を中心とする(あるいは任意に選んだ)沿岸6km にわたり、水路図誌を参考に、または土地の人々の協力を得て、次の事項を調べ、略図を添えて、簡単な報告書を提出すること。 ア 海岸線の大体の状況 イ 5ヒロ(約9.15m)以内の浅瀬線、岩礁(水深2m以下の暗岩及び洗岩など)の所在 ウ 潮流の方向、干満の差 エ 舟艇の安全な接岸点及び避難場所 オ 灯台の位置、名称、灯質、灯色、周期、光達距離、及び霧信号の種類 カ 浮標、灯浮標の種類、形、塗色及び設置位置と目的 キ 無線局の種類、位置、名称、電波の種類と周波数 ク 水難救済所の所在地、電話番号及び緊急通報の要領	報告書の提出		
(3) 航行中の船舶及び水泳者などに潮流、岩礁、浅瀬の危険を通知する方法を知ること。	口述または記述		
(4) 1時間沿岸を監視し、航行する船舶の種類、数量、航向、時間、旗旗及び当時の潮汐、風向などを記録し、報告すること。	報告書の提出		
(5) 暴風警報、気象通報の標示を識別できること。	口述または記述		
(6) 国際船舶救難信号について常識を有すること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員

印

### 36. 家庭修理章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 家具、建具などの破損箇所を、2回以上修理した経験があること。	報告書の提出		
(2) ア 障子の切り張りとし張り替えができること。 イ 網戸の網の張り替え、または壁の修理をした経験があること。	報告書の提出		
(3) 家庭の刃物類(大工用具、炊事用具)を研ぐことができ、その手入れと安全な保存を怠らないこと。	実演		
(4) 家屋内外の掃除と手入れを少なくとも1か月続け、手入れ、修理記録を提出すること。	報告書(記録)の提出		
(5) 自己の住居の電気、ガス、水道及び排水について主要な器具、装置の種類、構造、配置ならびに機能を調査、理解し、それらの小破損の修理、または故障の応急手当ができること。	報告書の提出		
(6) モルタルの作り方、使い方、ハンダ付けに必要な材料と工具の使い方、及び接着剤の使用法を知り、これを用いて修理または、工作を行った経験を有すること。	報告書の提出		
(7) 塗料(水性・油性)により、家具または家屋内外を塗装した経験を有すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 37. 環境衛生章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 環境衛生の意義を知ること。	口述または記述		
(2) 日常の掃除を自発的に行い、道路・駅前など公共の場所の清掃や町の美化活動、再資源化活動に積極的に参加すること。	報告書の提出		
(3) 蚊、ハエ、ゴキブリ、ネズミ、その他人間に害を与える動物、虫等5種類について、次の説明ができること。 ア 種類と発生場所 イ 生態と習性 ウ 伝播する病毒 エ 繁殖力 オ 駆除法	口述または記述		
(4) 家庭内でできる簡便な消毒法及び下水、水たまりなど病毒の発生源となる場所の消毒法について説明し、その使用薬剤を知ること。	口述または記述		
(5) 「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」で指定された、次の病気に関して、主な症状、伝染経路を知ること。 ア 細菌性赤痢 イ 腸管出血性大腸菌感染症 ウ 破傷風 エ つつが虫病 オ 日本脳炎	口述または記述		
(6) キャンプにおける用便、ゴミ処理ならびに食糧保管について、衛生上注意する点を知り、実際に1班が使用するのに十分な便所、ごみ穴を作った経験があること。	報告書の提出		
(7) 3泊以上のキャンプにおいて衛生管理項目を作成し、隊長の承認を受けること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 38. コンピュータ章・新

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 次のことができること。 ア コンピュータの歴史について説明する。 イ コンピュータの仕組み及びハードウェアとソフトウェアの違いとその役割について説明する。 ウ アナログ信号とデジタル信号の違いと、どこで使われているかについて説明する。 エ 10進法、2進法及び16進法について説明し、与えられた数字を3種の進数で表記する。	口述または記述		
(2) 次のことができること。 ア 入力装置を4種類以上あげて、その特徴について説明する。 イ 出力装置を4種類以上あげて、その特徴について説明する。 ウ 記憶装置を4種類以上あげて、その特徴について説明する。 エ 各種ケーブル(端子)の種類を列挙し、どのような機器で利用されているか分類する。	口述または記述		
(3) プリンター・スキャナーなど、外部入力装置を5種類パソコンに接続し、実際に使用できること。	実演		
(4) パソコン内蔵のメモリ・ハードディスクなどのハードウェアを交換できること。	実演		
(5) 以下について方法を説明し、実演すること。 ア OSをアップデートする。 イ 添付ファイルを付けたメールを送受信する。 ウ 複数ファイルをひとつにまとめ圧縮し解凍する。 エ データをバックアップする。	実演		
(6) 現代社会における情報・通信技術について以下を説明し、自身の見解を述べること。 ア 一般社会での利用状況と人間生活との関連 イ 学校での利用状況と学習向上にもたらす効果 ウ 依存することの是非	発表		
(7) 新聞やインターネットの報道で、情報・通信技術に関する新しい技術を見つけ、内容・応用分野・今後の進展などを報告すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 30. コンピュータ章・旧

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 次のことについて説明すること。 ア コンピュータの歴史 イ コンピュータの仕組み及びハードウェアとソフトウェアの違いとその役割 ウ アナログ信号とデジタル信号の違い エ 10進法、2進法及び16進法	口述または記述		
(2) 次のことについて説明すること。 ア コンピュータの歴史 イ コンピュータの仕組み及びハードウェアとソフトウェアの違いとその役割 ウ アナログ信号とデジタル信号の違い エ 10進法、2進法及び16進法	口述または記述		
(3) 次のことができること。 ア オペレーティングシステムについて説明する。 イ プログラム言語を3種類あげ、その用途を説明する。 ウ コンパイラにおけるソースプログラムとオブジェクトプログラムについて説明する。	口述または記述		
(4) 次の2つの問題のフローチャートを書いてプログラムを作り、コンピュータに入力(インプット)し、実行(ラン)させ、答えを出力(アウトプット)することができる。また、できあがったプログラムを保管(ストア)し、再利用(リラン)することができること。 ア 1から100までの整数の和を求める。 イ 最近5回の隊集会の個人別と全体の出席率を算出する。	作品の提出		
(5) データベース、表計算、ワードプロセッサ、グラフィックスから3種類のソフトを選んで、それぞれについてスカウト活動に関係する作業をする。	口述または記述		
(6) コンピュータは多くの分野で用いられているが、コンピュータの利用と人間生活との関連を述べること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 39. 裁縫章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) ファスナー(チャック)を取り付けた作品を製作すること。	実演		
(2) 次の内2種類以上を裁断し、これを手縫いすること。 ・ 袋類(米袋、救急用品袋、食器袋、洗面用具袋、手旗袋、ペグ袋、裁縫道具袋)、雑巾	実演または作品の提出		
(3) 身近にあるミシンの使い方と手入れ法を知ること。	口述または記述		
(4) ア 縮尺定規などを用いて、採寸、製図の原則を知ること。 イ カギサキ、ボタンつけなど、簡単な補修ができる。	ア:口述または記述 イ:実演		
(5) 掌革と帆縫針の使用法を知り、これを用いて次の内2種の作業を行い、その成果を提出すること。 ア テント補修 イ リュックサック、またはハバザックの作製または補修 ウ 皮革製品の作製または補修	作品の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 40. 搾乳章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 乳牛(山羊)の取り扱い方を知り、説明できること。	口述または記述		
(2) 飼料の質と量が牛(山羊)乳の品質、生産量にどのように影響するかを知り、説明できること。	口述または記述		
(3) 牛または山羊の搾乳ができること。	実演		
(4) 電気搾乳器の操作法を知り説明できること。	実演		
(5) 乳の殺菌、搾乳用器具、装置の取り扱い上注意すべきことがらを説明できること。	口述または記述		
(6) 乳の定日検査法を知り、これを実施した報告書を提出すること。	報告書の提出		
(7) 乳の保存法を知り、二等乳のできる理由と、これを防ぐ方法を説明できること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 41. 自動車章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 自動車運転免許証のいずれか1種を有すること。	免許証の提示		
(2) 自己の所有、または使用する自動車について、使用前後の掃除、手入れ及び点検の順序、方法を説明し、これを実施し得ること。	実演		
(3) 交通安全について、自分の考えをまとめ報告書を提出すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 42. 事務章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 約3分間、口述された事柄をまとめ、一般的な書式に従い通信文を作成すること。	実演		
(2) 各種の書類、記録、情報(メモ、切抜き等)を活用しやすいよう整理できること。	作品の提出		
(3) 電話について、次の事項を説明できること。 ア 時報、天気予報、故障の問い合わせ イ 警察署、消防署への連絡 ウ 国際電話のかけ方 エ ファクシミリの使用法	口述および実演		
(4) 時刻表によって、次の事項を調査すること。 ア 指示された任意の地点間について、指定の時間に到着しうる列車の番号、発着時刻と所要時間 イ 同上の料金の算出(特急・急行・普通・グリーン車・寝台車等それぞれを利用した場合) ウ 示された出発時間及び到達地に対して最短時間で到達しうるコースと、列車番号、各発着時刻、所要時間	記述または実演		
(5) 道路地図などによって示された任意の地点間の交通経路と手段を立案できること。	記述または実演		
(6) 隊か班の記録係として、集会または行事の記録を3か月以上とり、報告書として作成し提出すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印



### 43. 珠算章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 次に掲げる珠算検定試験のいずれか1つの第3級に合格すること。 ア 日本商工会議所主催の珠算能力検定試験 イ 公益社団法人全国珠算教育連盟主催の珠算検定試験 ウ 公益財団法人全国商業高等学校協会主催の珠算実務検定試験 エ 全国商工会連合会主催の珠算能力検定試験	合格証の提示		
(2) 会計係として、班の会計または家計などの計算実務に3か月以上従事した経験を有すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

### 44. 消防章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 一般家庭における火災の原因を3つ以上あげること。また、自宅の火元を点検し、点検漏れになりがちな所について説明すること。	口述または記述		
(2) 自宅にある防火用具と消火器材の使用法一覧表を提出すること。	作品(使用法)の提出		
(3) 自宅、隊本部、自校及びその付近に火災が起こった場合、正確に消防署へ火災通報が急報できること。	実演および口述または記述		
(4) 自宅付近半径 100 mにある消火栓、防火用水に利用できる池、川などを地図上で明示すること。	作品(地図)の提出		
(5) 山火事の多い季節(月名)とその原因、及び山火事の消火方法について説明すること。	口述または記述		
(6) 次のスカウト用具が出火または消火時、役立つ場合を説明すること。ロープ、おのまたはなた、グラウンドシート、フライシート、毛布、笛、布バケツ	実演		
(7) 消防署または経験者の協力を得て、小型消火器による消火訓練の経験があること。	報告書の提出		
(8) 火災が起きた場合に、安全に家族を退避させ、貴重品を搬出する計画を立案し、提出すること。	作品(計画書)の提出		
(9) 次の場合を想定し、自己の安全と救出方法を述べ実演すること。 ア 火災または煙に包まれた家の中から脱出する方法 イ 幼老病者の救出法 ウ 衣服に火がついた者を救う法 エ 火煙中から失神した者を救い出す方法	実演		
(10) 地震の際の火元の始末について、説明すること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

### 45. 信号章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 手旗信号法を知り、野外の150m以上離れた2点間で正しい交信符号と手順を用いて、数字を含む150字の通信文を1分間35字の速度で発受し10字以上を誤らぬこと。	実演		
(2) 任意の通信器具を自作し、実演すること。	作品の提出		
(3) 無線装置(トランシーバーなどの簡易無線、アマチュア無線などを含む)、携帯電話(メール交信も含めて)などの機能を説明し、正しい交信方法を実演できること。	口述または記述の後に実演		
(4) 次の信号の内、2種以上の信号内容を選択し了解し得ること。 道路標識、交通信号機、鉄道信号、航路標識、霧中信号	実演		
(5) 防災時における非常サイレンの内容を了解し得ること。	実演		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

### 46. 森林愛護章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 灌木及び喬木それぞれの10種以上を識別し、その名称と特性を説明できること。	実演の後に口述		
(2) 用材となる植物10種以上を知り、それぞれの用途を述べること。	口述または記述		
(3) 森林愛護のための立札などを作り、標語、ポスターを作って掲示すること。	作品の提出		
(4) 森林を害する害虫と害獣を知り、その防除法を知ること。	口述または記述		
(5) 樹木の種子3種以上を採集し、たねまきした経験があること、または実生の採集、移植の経験を有すること。	報告書の提出		
(6) 植林に関する次の項目すべての経験を有すること。 ア 新植 イ 間伐 ウ 下刈り エ 手入れ	報告書の提出		
(7) 森林被害の統計を調べ、その原因について考察すること。	報告書の提出		
(8) 森林火災の予防措置と消火法及び森林火災発見に際してとるべき措置を知ること。	口述または記述		
(9) 「自然保護憲章」の概要を知り、説明できること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_印

## 47. 洗濯章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 取り扱い絵表示を理解し説明できること。	口述または記述		
(2) 自分の下着類、靴下を洗濯し、ユニフォーム、ネックチーフやハンカチ等にアイロン仕上げができること。	実演		
(3) 自宅の洗濯機の特徴を知り、使いこなせるか、実際に操作ができること。	口述または記述		
(4) ドライクリーニングと水洗いの違いについて説明できること。	口述または記述		
(5) 酸素系漂白と塩素系漂白の違いと使用方法を知ること。	実演および口述または記述		
(6) 汚れの種類を3種以上あげ、それに適したクリーニング方法を説明できること。	実演および口述または記述		
(7) 環境に適した野外での洗濯方法と使用石けん及び洗濯汚水の処理を考えること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 48. 測量章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 歩測が誤差5%以内で正しく行えること。(草地、道路、砂礫地など地表の状況が異なる200m×200m以上の平らな場所で、それぞれあらかじめ定められた2点間を3回歩測し、誤差の平均が5%以内であること)	実演		
(2) 簡易(見通し式)測量法を知り、相似三角形を利用して川幅が測定できること。	実演		
(3) 高さの測定法を3種以上知り、その内2つ以上を実演すること。	実演		
(4) 次の簡易測量器を自分で作り、実際に使用できること。 ア 仰角簡易測器および正切簡易測器 イ 厚紙(3cm×31cm)に次の縮尺の目盛りを付けた簡易直定規を作成1/200、1/250、1/500	作品(簡易測量器)の提出および実演		
(5) 三平方の定理を応用して、巻尺またはコンベックスを使って、直角を出す方法を熟知する。	口述または記述 実演させてもよい		
(6) 自分の家あるいは隊本部付近のおもな建物、鉄道、道路、その他目標となる地物を含む2km×1km程度の地域の実測図をコンパス、自製の測量器、歩測等を利用して作製(縮尺1/1200～1/1500)し、野帳その他の資料を添えて提出すること。	報告書(実測図)の提出		
(7) トランシットを実際に操作し、歩測簡易測器で測量した結果との相違を知る。	実演		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 49. 測候章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 次の計測器の構造と用法を知ること。 ア 風向計 イ 温度計 ウ 気圧計 エ 風力計 オ 雨量計	口述または記述		
(2) 雷、及び避雷の方法について説明できること。	口述		
(3) 少なくとも1か月以上、毎日同時刻に気温、湿度、雲向、雲量の観測を実施し、その記録を作成すること。	報告書(観察記録)の提出		
(4) 自然現象や生物の行動の様子を観察して行う天候の予測法(観天望気)を3種以上知ること。	報告書(観察記録)の提出		
(5) 風力の階級を知り、実際に判定すること。	口述または記述		
(6) 気温、飽和水蒸気圧と気候の関係、及び高気圧、低気圧、各種前線について知ること。	口述または記述		
(7) 天気図を判読できること。また、自分で天気図を書き、簡単な説明ができること。	記述(天気図) 実演(解読)		
(8) 天気予報が出されるまでの作業課程の概要を説明し得ること。台風、梅雨、霜、雷の発生原因と時期について知ること。	記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 50. 鳥類保護章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) その地方にすむ鳥類10種以上の名称、形態、習性を知ること。(渡り鳥を含む)	口述または記述		
(2) 鳥類の保護、禁猟期及び、禁猟区についての法規を知ること。	口述または記述		
(3) 農業及び林業に害を与える昆虫、雑草の種、または野ネズミなどを捕獲、駆除する鳥類について、その10種以上の名称、形態、色彩、生態、分布を簡単に記述した表を作成すること。	報告書の提出		
(4) 3つの異なる生息地(野原、林野、農地、沼沢、川岸、海岸など)のそれぞれにおいて、1種以上の鳥の生態を観察し、写真またはスケッチを付した観察記録を作成すること。	報告書(観察記録)の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 51. 釣り章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 釣りを釣り方及び釣り場所によって分類し、自分の得意とする釣りがどれに属するか、また、その理由について述べること。	口述または記述		
(2) 次のいずれか1つを選び、その釣り場で用いる釣り具、装備、釣り方、対象魚5種、ポイント及び餌について説明し、その釣りを実演すること。 ア 砂浜の投げ釣り イ 防波堤からの陸釣り ウ 船釣り エ 溪流釣り オ 清流釣り	口述または記述		
(3) ルアー及びフライを用いた釣りについて、釣り具(ロッド、リールなど)の代表的なものをあげ、各部の名称と、その手入れ方を説明すること。	口述		
(4) サオ、道糸、針などの仕掛けによらないで他の道具を用いるか、道具にたよらない原始的な方法で魚をとらえることができること。	実演または報告書の提出		
(5) 適当な方法で魚2種をとらえて、それを見分けること。それらの1つはその場で放し、他の1つはきれいに調理したことを報告すること。	報告書の提出		
(6) 釣りのモラル、釣り場の清掃、釣りに関連する法規、養殖、増殖など資源の保護、及び釣りの安全確保について話すこと。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 52. 溺者救助章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 水泳章を有すること。	水泳章の提示		
(2) 溺者を発見した際、ロープ等を溺者まで正確に届くように投げ得ること。	実演		
(3) 次のことができること。 ア 順下とび イ 逆あおり泳法 ウ チンブール(あごの確保)	実演		
(4) 次の方法により、仮想溺者に近接する方法を実演すること。 ア 後方近接法で溺者の背後に近接する イ 潜水近接法で溺者の脚部により、近接する ウ 溺者から抱きつかれたときの離脱方法を知ること(前・後とも)	実演および口述		
(5) 次の方法により溺者を10m運ぶこと。 ア ヘヤーキャリーの方法で イ クロスチェストの方法で ウ ヘッドキャリーの方法で エ ロープで溺者の胸にまわして背部にもやい結び作り、そのロープをひいて	実演および口述		

※水辺・水中・水上の活動については、安全器具(ライフジャケット等)が正しく取り扱えること。

※(3)(4)(5)については、日赤水上安全法救助員養成講習を修了するでもよい。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 53. 電気章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) ア オームの法則及び電力計算式を示し、電力、電圧、電流及び抵抗との関係を計算例によって説明できること。 イ 直流と交流の原理を知り、それぞれどのように利用されるかを説明すること。	記述		
(2) 自家の電化製品3種以上を選択し、それぞれの消費電力を調査し、1か月の使用電気を計算できること。	報告書の提出		
(3) ブレーカーの果す役割を知り、自分の持っている電化製品の電力量を算出すること。	報告書の提出		
(4) 電気工事士法に示されている無資格者の取り扱い禁止事項を知り、説明できること。	口述または記述		
(5) 自家の電気配線、電気設備の状況を調査し、その配線図を正しい製図記号で描くこと。	報告書の提出		
(6) 自家の電気製品の故障の部分を発見し、市販の部品等を使用して修理できること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 54. 天文章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 次の事柄について一般知識を有すること。 ア 銀河系及び太陽系の概要 イ 惑星、恒星、流星、重星、変光星、星雲、星団、星座、ブラックホール ウ 日食、月食、太陽黒点 エ 天の赤道、黄道	口述または記述		
(2) 10以上の星座を知り、その所在を指示し得ること。	口述または記述		
(3) 太陽、月、星による方位発見法を5つ以上知ること。	口述または記述 実演		
(4) 星に関する神話または伝説を3つ以上知ること。	口述または記述		
(5) 地球につき次のことを説明すること。 ア 緯度、経度 イ 自転、公転 ウ 太陽暦、太陰暦、歳差 エ 潮の干満の原因と影響 オ 春分、秋分、冬至、夏至	口述または記述		
(6) 望遠鏡の構造と原理を知り、望遠鏡による天体観測記録を作り提出すること。	口述または記述 報告書の提出		
(7) 日時計を作ること。	作品(日時計)の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 55. 土壌章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 酸性土壌の検出法2種以上について説明でき、そのうち1種について実演すること。	口述・実演(1種)		
(2) 土壌の化学的成分を説明できること。	口述または記述		
(3) 湿土の取り扱いと改良法について説明できること。	口述または記述		
(4) 土壌と動植物、微生物の関係について説明できること。	口述または記述		
(5) 次のうち1種について説明できること。 ア 農耕地または芝生の地力の劣化防止法2種以上 イ 荒地の再生法3種以上	口述または記述		
(6) 農耕地で5種の耕土を採取し、びん詰めとして標本を作り、採取の場所を記して提出すること。	作品(標本)の提出		
(7) 近隣の地形をもとに土壌の崩壊を防ぐプランを立案し、設計図により説明できること。	口述、作品(設計図)の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 56. 農機具章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 現在一般的に使用している農機具類の名称、使用法、手入れ方を説明できること。	口述または記述		
(2) 原動機付農業機械と同じ作業を人力または蓄力で行う場合と能率の差、機械化による功罪を説明できること。	口述または記述		
(3) 次の機器のうち3種以上の運転操作ができ、安全と保守管理の注意点を説明できること。 ア コンバイン イ 草刈機 ウ 耕うん機 エ 通風乾燥器 オ 自動田植機 カ 病虫害防除機 キ 揚排水ポンプ ク 脱穀機	実演(運転操作) 口述		
(4) 農機具の移り変わりについて、レポートを提出すること。	報告書の提出		
(5) 農機具の新案、改良の図面等を提出し、説明できること。	作品(図面など)の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 57. 農業経営章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 農業(畜産を含む)経営に必要な記録と帳簿について説明すること。	口述		
(2) 納税申告の時期、方法及びこれに必要な証票、記録を整理し説明できること	口述または記述		
(3) 農産物または畜産物を売り渡すときに必要な帳簿類の記入実例を学び、その一例について写しを作成提出すること。	報告書の提出		
(4) 次のいずれか1つについて調査を続け、記録に基づいて報告書を作成し、説明できること。 ア 農作物(米、麦、野菜、果樹、飼料植物、その他の内1つ)の1年間の生産量と、直接生産に要した費用 イ 畜産物(鶏、卵、牛乳、豚、ウサギ、その他の内1つ)についても、6か月間の生産量と、直接生産に要した費用	報告書の提出		
(5) 近隣で生産されている農作物、または家畜、畜産物のいずれか1種について、付近消費地での市場価格の変動をなるべく詳細に1年間継続記録して、報告書を作成提出すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 58. 簿記章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 次に掲げる簿記検定試験のいずれか1つに合格すること。 ア 日本商工会議所主催の簿記検定3級 イ 公益財団法人全国商業高等学校協会主催の簿記実務検定第2級	検定証提示		
(2) 決算書などを例示し、次のことを説明できること。 ア 流動資産と流動負債 イ 引当金 ウ 営業外損益 エ 固定資産と減価償却 オ 付加価値または仕訳帳	口述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 59. 無線通信章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) アマチュア無線技士の資格があること。	免許の提示		
(2) 和文通話表により、電文を送話できるとともに、欧文通話表を用いてアルファベットを言えること。	実演		
(3) 国内10局以上の交信記録と交信証(QSLカード)5枚以上を提示すること。 注: 社団局発行のカードには、従事者名(オペレーター)が明記されていること。	交信記録(ログ)の提示 交信証の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 60. 有線通信章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 電気章に合格すること。	電気章の提示		
(2) 電話機の構造と、その機能を説明し、正しい取り扱い方と、通話上の常識を心得ていること。	口述または記述		
(3) 和文通話表により、電文を送話できるとともに、欧文通話表を用いてアルファベットを言えること。	実演		
(4) 外線を所容し得る任意の交換機について、主要部の機能を説明できること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 61. 養鶏章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) ふ化法の原理を知り、親鶏によるふ化またはふ卵器によるふ化を行い、その記録を提出すること。	報告書(ふ化記録)の提出		
(2) 身近な養鶏場所における給餌に関する改良方法を考え、その実験を行い、報告書を提出すること。	報告書の提出		
(3) 食用とする鶏の処理ができること。	実演		
(4) 市場に出荷するための鶏、種卵、及び食卵の荷造りができること。	実演		
(5) 鶏の害獣及び害虫の防御法と、一般傷病の予防法、手当法を説明できること。	口述または記述		
(6) 鶏ふんの利用法を説明できること。	口述または記述		
(7) 衛生的で、経済的な鶏舎を設計し、特に悪臭防止または除去法の注意点を説明できること。	作品(設計図)の提出		
(8) 鶏を雛から成鳥になるまで育て、その育すう日記を提出すること。	報告書の提出		
(9) 「鳥インフルエンザの危険性」と「鳥インフルエンザの人への感染」について説明できること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 62. 養豚章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 豚の品種について次の3種を見分け、それぞれの特質を簡単に説明できること。 ア 大ヨークシャー種 イ ハンプシャー種 ウ ランドレース種	口述または記述		
(2) 生後6か月までに与える豚の飼料について、1か月ごとの種類、配合、分量、1日の回数、及び給餌上の注意事項を記した給与表を作成すること。	作品(給与表)の提出		
(3) 豚の体重を「体重簡易測定法」を用いて計量できること。	実演		
(4) 仔豚登記と種豚登録の意義、その書類に記載することがら及び提出時期、方法を説明できること。	口述または記述		
(5) 豚の次の病気について、それぞれの症状と予防法を説明できること。 ア 豚コレラ イ 日本脳炎 ウ 下痢 エ 寄生虫による病気	口述または記述		
(6) 豚舎(20~50頭収容)の設計図を書き、これに基づいて自分の考えを述べること。	作品(設計図)の提出		
(7) 1頭以上の豚について、1か月間の観察記録を資料とした飼育日誌を提出すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

### 63. ラジオ章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 音声電波として放送局から発信されて受信・再生されるまでの原理と、それぞれの装置の概要について説明できること。	口述または記述		
(2) 次の事項が説明できること。 ア AM イ FM ウ 中波と短波 エ VHF オ UHF	口述または記述		
(3) 低周波電流と高周波電流の特性について簡単に説明できること。	口述または記述		
(4) 次の事項について配線図をもとに作用を説明できること。 ア 同調回路 イ 周波数変換回路 ウ 中間周波増幅回路 エ 検波回路 オ 低周波増幅回路 カ 電力増幅回路 キ 整流回路	口述または記述		
(5) トランジスタ、ダイオード、IC等のおもな種類をあげ、それぞれの特性、用途を説明できること。	口述または記述		
(6) 市販の部品またはキットによって、ラジオまたはステレオアンプ等を自作し提示すること。	作品の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 64. わら工章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 工作材料としてのわらの良否を見分ける要点を説明できること。	口述または記述		
(2) 手作業でわら縄をなえること。	実演		
(3) 次のいずれか3種類について自作作品を提示すること。 ア むしろ イ かます ウ 米俵 エ わら草履 オ わらじ カ わら靴 キ みの ク しめ飾り	作品の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 65. アーチェリー章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) アーチェリーの安全ルール及びエチケットについて説明できること。	口述または記述		
(2) 弓と矢について各部の名称、規格(弓の長さ・強さ、矢の長さ)を述べる。その他の用具(アームガード、クイパー、クラブあるいはフィンガータブなど)についても名称をあげ、使用法を実演できること。	実演		
(3) 次のことができること。 ア アーチェリー用具の手入れと保管。 イ 弓に弦を張り、弦にノッキングポイントを作る。 ウ 自分の弓に合う矢を6本作る。 エ 各種の矢について、その名称、用途、形状、材質などについて説明する。 オ 各種の弓について、その名称、用途、特徴を説明する。 カ 次の用語を説明する。※ キ スパインについて説明でき、自分の体格と弓に適合した矢を選ぶことができる。	実演および作品の提出 口述または記述		
(4) 基本的な射の各段階(射法8節)について説明し、実演する。主なエイミングの方法(※)、及びアンカーの位置(※)についても説明できること。	実演 口述または記述		
(5) アーチェリーの楽しみ方(※)及び競技種目2種以上のルール(※)について説明できること。	口述または記述		
(6) 自分の目指す種目において、標準以上の成績をとること。※	実演または証明書の提出		

※印については、スペース上省略しているので、条文を確認すること。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

### 66. オリエンテーリング章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) オリエンテーリングの意義を説明し、その歴史について述べる。また、ポイントオリエンテーリングとスコアオリエンテーリングの違いを説明できること。	口述または記述		
(2) 次のことができること。 ア 基本的な読図力を有すること。 イ 磁針の偏差の意味を説明する。 ウ 自宅がある地域の地形図に磁北線を引く。 エ シルバコンパスにより、バックベアリング、クロスベアリングができる。	口述または記述 実演		
(3) コースの設定に必要な条件及び注意事項について説明すること。	口述または記述		
(4) 都道府県オリエンテーリング協会・委員会などが主催するオリエンテーリング大会(少なくとも1つは個人の部に出場すること。他は「パーマネントコース」でもよい)3つに参加し、コースを記入した使用地図のコピーに自分のとったコース(赤線で)、各コントロール間の所要時間を記入した資料を添えて、レポートを提出すること。	証明書の提示および記録の提出		
(5) 少なくとも5つのコントロールを有する2km以上の「ポイントオリエンテーリング」のコース、または制限時間を60分とする「スコアオリエンテーリング」のコースを考えて地図に記入し、「ポイント位置説明表」をそえて提出すること。	計画書の提出		
(6) オリエンテーリングの基本的な技術を班や隊で指導できること。	隊長による証印の提出		
(7) オリエンテーリングで守るべきエチケットを説明できること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 67. カヌー章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 水泳章を有すること。	水泳章の提示		
(2) カヌーの歴史及び競技カヌーの種類について説明すること。	口述または記述		
(3) カヌーの標準装備(カヤック1人乗り・カナディアン1人乗り)及び付属品について、その名称と正しい用い方を説明すること。	口述または記述		
(4) K1(カヤック1人乗り)またはC1(カナディアン1人乗り)を用い、静水において次のことができること。 ア カヌーの正しい選び方。 イ 棧橋(船台)を利用して艇に乗り降りする。 エ 45度傾いた艇においてバランスをとり復元する。正しいパドリングで50m直進し、停止する。 オ 基本パドリングのうち、基本漕ぎ(直進)、逆漕ぎ(逆進)、引き漕ぎ(引きよせ)操作ができる。 カ 転覆した艇から脱出する。その後水上で艇をおこし、棧橋(船台)などに艇を移動させ水を出す。	実演		
(5) カヌーの取り扱い、手入れ及び修理について説明すること。	口述または記述		
(6) 練習上の注意事項及び安全について説明できること。	口述または記述		
(7) 次のことを説明すること。 ア カヌーイストとしてのマナーと心がけ。 イ 国際カヌー連盟が統括する競技カヌーである、カヌースプリント、カヌースラローム、カヌーワイルドウォーターの違い。	口述または記述		

※ 水辺・水中・水上の活動については、安全器具(ライフジャケット等)が正しく取り扱えること。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 68. 自転車章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 自転車の構造と、各部の名称を知り、次のことができること。 ア マウンテンバイク、ミニサイクル、折りたたみ自転車等の特徴の説明 イ パンク、ペダル、ブレーキ、ハンドル、サドルの修理及び調整 ウ 乗車時の点検、空気圧のチェック、掃除及び注油等の実施	口述および実演		
(2) 道路上を走行するときに守らねばならない交通法規及び安全上の注意点を知らなければならないこと。	口述または記述		
(3) 示された地図により4kmを走り、与えられた課題の観察(ランニング・キム)と口授された簡単なメッセージを伝達すること。	実演および報告書の提出		
(4) 1泊2日以上、往復最低100km以上にわたるサイクリング計画書、及び実施報告書を提出すること。(このコースの中に平地30kmの2時間での走破記録を含むこと)	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 69. スキー章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) スキー用具、服装について、手入れや保存法の注意点をあげ、説明できること。	口述および実演		
(2) スキーのエチケット、マナー及び安全対策について説明でき、次の事項が実演できること。 ア 凍傷、捻挫、骨折の応急手当て イ 雪上における負傷者の運搬(救急そりの作り方を含む)	口述 実演		
(3) 次の種目を実演できること。 ア ブルークボーゲン(20 m×100 m 平滑な中斜面) イ シュテム・ターン(20 m×100 m 平滑な中斜面) ウ パラレル・ターン(40 m×100 m 平滑な中斜面) エ 総合滑降(50 m×200 m 不整地を含む中斜面)	実演		

※ 公益財団法人全日本スキー連盟主催のスキーバッジテストの2級以上に合格している者は、前記(3)の細目は合格とする。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 70. スケート章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) スケートの歴史を簡単に説明すること。	口述または記述		
(2) スケートの原理を述べ、スケート靴の選び方、はき方、及びブレードの手入れについて説明すること。	口述 実演		
(3) 次のスケート技術を実演すること。 ア 20mを10くらいのストロークで前進滑走し、ハの字型またはイの字型ストッピングで停止する。 イ 直径3mくらいの半円を正しくキヤーリングする。 ウ 直径5mくらいの半円を前進のクロッシングをする。 エ 前進からバックへのターン、バックから前進へのターンをする。 オ 片足でバックスケータリングをする。	実演または合格証の提示		
(4) スピードスケート、フィギュアスケート、アイスホッケーの競技の概要を説明すること。	口述または記述		
(5) スケートリンク(室内、屋外)で守るべきマナー及び自然結氷の池や湖での注意事項、氷がわれて水中に落ちた時の処置について説明すること。	口述または記述		

※ 公益財団法人日本スケート連盟主催のプレーン・スケータリング・テストのB級以上に合格している者は、前記(3)の細目は合格とする。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 71. 漕艇章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 水泳章を有すること。	水泳章の提示		
(2) 艇の点検、整備の要点を知り、説明できること。	口述または記述		
(3) オールの使用法を説明できること。	実演		
(4) 不意の風浪による転覆の防止法、浸水または転覆した場合の処置を説明できること。	口述または記述		
(5) 水上における遭難信号を発信できること。	口述または記述		
(6) 技能章考查員の立ち会いまたは同乗のもとで、次のア、イを実施すること。 ア 2人乗りまたは3人乗り程度のボートを正しく漕ぎ、各辺50mの正三角形コースを右回り、左回りで各1巡する。 イ 多少の流水面または海上で、他船、棧橋または浮標などに防舷物を使わずに横付け及び離脱ができること。さらに、もやい結び、ふた結びを用いて、艇をもやうこと。	実演		
(7) 任意の艇で単独または他の者を伴って、1回5時間以上の航行を2回以上行い、その巡航日誌、記録を提出すること。	報告書の提出		
(8) 自分の経験及び他から学習したことからに基づき、漕艇上の心得、艇の運用、保管上の注意をまとめ、報告すること。	報告書の提出		

※ 水辺・水中・水上の活動については、安全器具(ライフジャケット等)が正しく取り扱えること。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 72. 登山章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 世界及びわが国における登山の歴史について述べること。	口述または記述		
(2) 目的とする山を設定し、準備した20万分の1の地勢図及び5万分の1または2万5千分の1の地形図を読み、登山計画書を作成すること。	計画書の提出		
(3) ラジオ放送の気象通報によって天気図を作成すること。	実演		
(4) 7月下旬・4泊5日・4人のパーティー・山小屋利用を条件とする北アルプス縦走の登山準備表、及び食糧計画書を作成して、その要点を説明すること。	計画書の提出 口述または記述		
(5) 歩行技術の基本について説明し、尾根歩き、沢歩き、やぶこぎ、ガレ場、雪渓、岩場など危険な場所を通る際の注意を指摘すること。	実演および口述または記述		
(6) 山小屋利用及びテント利用の生活で留意すべき点について述べ、不時露営の方法とすし方を説明すること。	口述または記述		
(7) 山小屋利用の縦走登山(無雪期、中級山岳)5回以上を実施した経験を有すること。	記録の提出		
(8) これまでの山岳遭難事故例を原因別にあげ、その予防と遭難時の処置について述べること。	口述または記述		
(9) 自然愛護の意義を知り、登山者として守るべき注意事項をあげて説明すること。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 73. 馬事章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 正しく乗馬、下馬すること。	実演		
(2) 3種の歩度(なみ足、はや足、かけ足)にて乗御できること。	実演		
(3) 牧草、野草、及び穀飼料の良否を判別できること。	実演または記述		
(4) 馬具の名称を知り、正しい塗油手入れができること。	実演		
(5) 馬のスケッチ2種以上を描くこと。	作品の提出		
(6) 馬の水飼ができる季節と、作業の種類による適当な飼料調合、及び分量を知ること。	報告書の提出		
(7) 「馬の病気の兆候」と「四肢の故障」を発見する方法について説明し、それぞれの応急手当てができること。	口述または記述		
(8) 馬の狂奔の鎮め方と、安全に馬をつなぐ方法を説明できること。	口述および実演(馬けい法)		
(9) 蹄鉄の釘を締める方法と、落鉄に対する応急処置の方法がわかること。	実演および口述(応急処置)		
(10) 通常時及び使役後の馬体検査の要点を説明し、手入れを実演すること。(近づき方、検査の方法、足のあげさせ方、洗蹄、塗油を含む)	実演		

※ 実演は乗馬クラブなどの証印があればよい。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 74. 小型船舶章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 水泳章を有すること。	水泳章の提示		
(2) 2級小型船舶操縦士(総トン数5トン未満限定)免許を取得すること。	免許証の提示		
(3) 海上衝突予防法について述べ、2つ以上の事例について各船のとるべき処置を述べること。	口述または記述		
(4) 海難防止の処置について設問に答えること。	口述または記述		
(5) 他船を曳航して最寄りの港に入港すること。	実演または実施報告書の提出		
(6) 船長として10海里以上の航海を行い、その記録を提出すること。	記録の提出		

※ 水辺・水中・水上の活動については、安全器具(ライフジャケット等)が正しく取り扱えること。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印



## 75. ヨット章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 水泳章を有すること。	水泳章の提示		
(2) 帆走の原理について説明すること。	口述		
(3) ヨットを帆装別、及び船体別に分類してその特長を述べる。また、自分が用いるヨットの各部の名称をあげて、その機能を説明すること。	口述		
(4) 海難防止のための基本的な事項、及び帆走前、帆走中において注意すべき事項について説明すること。	口述		
(5) 仲間の協力を得て、次のことにより艇を帆走できることを示すこと。 ア 艇を艀装する。 イ ヨット・ハーバーまたは砂浜より発艇する。 ウ ランニング、ピーティング及びリーチングにより、指定されたコースを帆走する。 エ タッキング及びジャイピングにより方向転換する。 オ 艇を止めてアンカーを打つ。 カ ヨット・ハーバーまたは砂浜にもどったときに、すべての用具を点検し格納する。 キ 転覆によって艇から転落した人を救助する。 ク 座礁及び荒天の際にとるべき措置を説明する。	実演		
(6) 次のことができること。 ア 次のロープ結びができ、その用途を説明する。スクエアまたはリーフノット(本結び)、クラブヒッチ(巻き結び)、ツーフーフヒッチ(ふた結び)、もやい結び、8の字結び、ムアリングヒッチ(馬つなぎ)、ひとえつぎ、ショートスプライス イ ロープを巻きあげて、正しく収納する。 ウ ロープの端に索端止めをする。それが用いられる理由を説明する。 エ ヨットに用いられるロープの種類と、それに用いられる繊維の種類、長所短所について述べる。	実演		
(7) ヨットとその用具を手入れし、年間を通じて保管する方法を説明すること。	報告書(活動記録)の提出		

※ 水辺・水中・水上の活動については、安全器具(ライフジャケット等)が正しく取り扱えること。

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 76. 武道・武術章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 武道・武術当該連盟初段以上もしくはそれに相当する試験に合格すること。	合格証の提示		
(2) 武道・武術の精神をスカウト活動にいかすことについて説明できる。	口述または記述		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 77. 環境保護章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 環境保護の意義を知ること。	口述または記述		
(2) 地域における大気・水・土壌のいずれかの汚れに関する問題を認識し、それが地球環境とどのように関わっているかを、具体例を示し説明すること。	口述または記述		
(3) 日本国内の絶滅危惧種を、動物・植物についてそれぞれ2種類以上挙げ、その現状について説明できること。また、地域の自然環境に対し、人間の活動がどのように影響しているか調べ、例を挙げて説明できること。	口述または記述		
(4) 地球環境に影響を与える有害物質を3種類以上挙げ、その危険性を減らすために、個人、グループまたは地域でできることについての提案をする。現在具体的に取り組んでいる場合は、その内容(計画・実施・現時点での評価、等)を提示すること。	口述または記述		
(5) 国立公園などの自然や環境についての知識を深めることができる施設を訪問し、そこで学んだ内容についてレポートを提出する。特に、その周囲の環境や生態系に影響を及ぼしている事項について具体的に示すこと。	記録の提出		
(6) 「持続可能な開発」について、次の点に留意し、内容を説明できること。 ・ 国際的にどのような取り組みが行われてきたか ・ 日本は現在までどのような取り組みを行ってきたか	口述または記述		
(7) 環境保護活動に取り組むための計画を立て、実施し、その結果を隊長に報告し承認を受けること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 78. 報道章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) ジャーナリストの伝記や自伝、評伝などを一冊読み、ジャーナリストの役割や社会的使命について考えを示すこと。	口述または記述		
(2) 地域の新聞社・支局や放送局を見学し、その役割について理解する。ジャーナリストの専門領域にどのようなものがあるか知ること。	口述または記述		
(3) 新聞やテレビなどこれまでのメディアと、SNSやWebメディアなどの新たなメディアのそれぞれの機能と役割、社会に与える影響をメディア・リテラシーの観点から自分の考えをまとめて提出すること。	報告書の提出		
(4) メディアで働く人に面会し、ジャーナリストやメディア人として働く喜びや使命感などについて話を聞き、400字程度の記事にまとめて提出すること。	報告書の提出		
(5) 地区や団の情報誌の企画を担当し、その発行に関わるか、定期刊行物がある場合は、編集や記事の執筆で中心的な役割を担った経験があること。	報告書の提出および記録の提出		
(6) 県連盟や地区の広報責任者に協力して、スカウト活動やイベントなどを地域のメディアに売り込むか、ニュースリリースを作り、広報責任者に提案すること。	報告書の提出および記録の提出		
(7) 県庁や市役所、企業の広報担当者を訪ね、仕事の概要とメディアとの関係などについて話を聞き、内容を報告すること(可能ならば記者クラブなどの見学を行うこと)。	記録の提出		
(8) 行政や企業、NPOの出したニュースリリースを一つ選び、どのような報道であったのか調べ報告すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 79. 薬事章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 薬の起源や歴史(生薬、抽出成分、化合物などの創薬の歴史)について調べ報告すること。	報告書の提出		
(2) 次の薬の剤形について、それぞれの特徴(用途や使用方法など)が説明できること。 ア) 錠剤、イ) カプセル剤、ウ) 散剤、エ) 液剤、オ) トロージ剤、カ) 塗布薬、キ) 貼付剤、ク) 点眼剤、ケ) 点鼻剤、コ) 点耳剤、サ) 吸入剤、シ) 坐剤、ス) 湿布剤	口述または記述		
(3) 次の用語について例をあげて説明できること。 ア 主作用、副作用 イ 相互作用(薬と薬、薬と飲食物) ウ 薬物アレルギー エ 用法、用量	口述または記述		
(4) 次の用語について説明できること。 ア OTC医薬品 イ 要指導医薬品 ウ 一般用医薬品(第一、二、三類) エ 医薬部外品	口述または記述		
(5) 薬物乱用防止について研究し、報告すること。	報告書の提出		
(6) 症状にあった薬を選び、その理由を説明できること。	口述または記述		
(7) 医療用医薬品が市場に出るまで(治療に使われるまで)の過程が説明できること。	口述または記述		
(8) 過去に起きた薬害について1例をあげて説明できること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 80. 防災章

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 地震発生のメカニズムや日本で地震が多く発生する理由について説明できること。	口述または記述		
(2) 自宅や外出時における地震発生の際に適切な対応行動が説明できること。	口述または記述		
(3) 集中豪雨、ゲリラ豪雨(短時間集中豪雨)、土砂災害などの風水害発生時の初動について説明し、行動できること。	口述の後に実演		
(4) 自宅や学校、団本部などの減災対策が説明でき、準備すること。	口述の後に実演		
(5) 避難所運営の意義、必要性を知り、開設のプロセスを説明できること。	口述または記述		
(6) 自分が住む市町村の防災に関する計画を調べ、説明できること。	報告書の提出		
(7) 自治会、町会などの地域、行政が主催する防災訓練、避難訓練や初期消火訓練などに参加し、感想などをまとめること。	実演の後に報告書の提出		
(8) 自宅および活動場所から近隣の避難場所を探し、ルートを示すこと。	記録の提出		
(9) 身の周りの物を使って防災グッズを5点以上作り、提出すること。	作品の提出		
(10) 隊もしくは団で防災に関わる訓練プログラムを企画・計画し、隊長の承認のもとで実施すること。	計の後に実演		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 81. 情報処理章 1/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 以下について説明できること。 ア オペレーティングシステム イ コンパイラーとインタープリターの違い。 ウ プログラミング言語を5種類あげ、特徴と用途。 エ クライアント・サーバーモデル。	口述または記述		
(2) 任意のプログラム言語で、以下のプログラムを作成し、実際に実行させる。 ア 整数Nを入力し、1行目 <sup>***</sup> 、2行目 <sup>***</sup> 、3行目 <sup>***</sup> …のように、N行分、行番号の数だけの <sup>*</sup> を出力する。 イ 名前がランダムに出力される「くじびき」を作り、何度か実行した後、誰が何回選ばれたか集計を表示する。	実演		
(3) 団行事(体験入隊会やバザーなど)のポスターやチラシを作成できること(文字だけでなく、イラストや写真などの図を含めること)。	実演および作品の提出		
(4) プレゼンテーションソフトを利用し、団や隊の活動を発表する。	発表		
(5) 表計算ソフトなどを利用し、出席状況・進級状況・会計などを、継続管理できる方法でまとめる。	実演		

つづく

## 81. 情報処理章 2/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(6) スカウト活動を紹介する3分以上の動画を作成できること。	実演		
(7) コンピュータやインターネットを活用した便利なサービス(情報検索・通販・各種予約・地図情報など)のうち1つについて、どのような仕組みで実現されているか調べ報告する。	報告書の提出		
(8) コンピュータやスマートフォンなどを活用した新しいサービスを考案し、実際にシステムを構築するか、構築するのに必要なハードウェア・ソフトウェアについてまとめる。	計画書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日 技能章考查員 \_\_\_\_\_ 印

## 82. 情報通信章 1/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) 以下について説明できること。 ア プロトコルの意味と、実際に通信技術で使われているプロトコルの方法(1つ以上)。 イ 暗号化の意義と、実際に通信技術で使われている暗号化の方法(1つ以上)。	口述または記述		
(2) 通信に関する次の用語について説明できること。 ア LAN イ WAN ウ ルーター エ ハブ オ DHCP カ ネゴシエーション キ ゲートウェイ ク Wi-Fi ケ IPアドレス コ ドメイン サ URL シ Bluetooth	口述または記述		

つづく

## 82. 情報通信章 2/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(3) セキュリティに関する次の用語を説明し、それぞれの対策や活用方法について説明できること。 ア パスワード イ コンピュータウイルス ウ ファイアーウォール エ SSL オ フィッシング カ デジタル証明書 キ 脆弱性	口述または記述		
(4) 各種ユーザ認証方法の特徴をあげ、長所と短所について説明できること。	口述または記述		
(5) 家庭内でインターネットに接続している機器をすべてあげ、それらがインターネットをどのように使っているのかを調べること。	報告書の提出		
(6) 家庭内や団本部などでLANを構築し、複数台のパソコンでファイルやプリンターを共有、インターネットを利用できるようにし、使用した機器や設置場所、機器とパソコンの設定状況について報告すること。	実演の後に報告書の提出		
(7) 任意のクラウドサービスの特徴をあげ、特徴を活かした利用方法と、利用上留意すべきことを説明できること。	口述または記述		
(8) 任意のWebサイトについて、使い勝手の良否やセキュリティ・著作権侵害などの問題を評価し、改善方法についてまとめて提出すること。	報告書の提出		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印

## 83. ネットユーザー章 1/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(1) スマートフォンでインターネットが利用できる仕組みを調べる。	口述または記述		
(2) 自身の利用方法や端末の設定を見直し、改善点を考える。	報告書の提出		
(3) 検索エンジンを使用して、出題されたテーマの情報を実際に検索する。	実演		
(4) 指定された2地点間のルートをインターネットの経路検索サービスを活用して求め、それに沿って正確に移動する。	実演		
(5) 各種SNSについて、以下を説明できること。 ア 特徴と、特徴を活かした利用方法 イ 利用上留意すべきこと ウ スカウト活動での活用方法	口述または記述		

つづく

## 83. ネットユーザー章 1/2

考查細目	考查方法	合格年月日	認印
(6) SNSやWebサイトの閲覧、電子メール、公衆Wi-Fiの利用における以下のセキュリティリスクと被害者および加害者にならないための防止策、発生した場合の対応について説明できること。 ア アカウントの乗っ取り イ 個人情報の漏洩、特定される被害 ウ 炎上 エ ウイルス感染による情報流出 オ 儲け話、出会い系サイトなどによる犯罪被害 カ メールやWEBサイトによる身に覚えのない料金請求	口述または記述		
(7) インターネット利用における著作権違反で告発されるリスクをあげ、次の具体的な防止策を説明できること。 ア 違法ダウンロード、アップロード イ 著作物の引用 ウ インターネット上で入手したファイルの再利用	口述または記述		
(8) スカウト活動に役立つインターネットの利用として、指導者の許可を得て以下のいずれかを実際に行う。 ア SNSへのPR投稿(動画も含む) イ 団ホームページの立ち上げ、管理 ウ 活動計画の団・隊内での共有	実演		

考查課目の全てに合格したことを証明します。

年 月 日 技能章考查員 印